



## Maul-Einsteckwerkzeug, Typ-Schlüsselweite: 1-17mm



### Bestelldaten

Bestellnummer	657800 1-17
GTIN	4018754033898
Artikelklasse	63A

### Beschreibung

#### Ausführung:

Gesenkgeschmiedet; alle Werkzeuge mit Steckverbindung = Rechteckschaft mit federndem Haltestift. Dadurch wird ein fester und sicherer Sitz der Einsteckwerkzeuge im Drehmomentschlüssel gewährleistet.

#### Werkstoff:

Chrome-Alloy-Steel, abplatzsicher über Nickel verchromt.

#### Einsatzdaten:

##### Legende zur Zeichnung und Formel:

$l_1$  = Hebellänge ohne Einsteckwerkzeug

$l_2$  = Justiertes Stichmaß am Drehmomentschlüssel

$l_3$  = Hebellänge inklusive Werkskalibrierstichmaß

$l_4$  = Stichmaß des Einsteckwerkzeugs

L = Gesamte Länge des Werkzeugs

$T_1$  = Einzustellendes Drehmoment

$T_2$  = Vorgeschriebenes Drehmoment

#### Passend für:

Drehmomentschlüssel mit 4-kant-Aufnahmen.

#### Hinweis:

Bitte Stichmaß der Einsteckwerkzeuge beachten und mit denen des Justierwerkzeuges (siehe Prüfprotokoll/Bedienungsanleitung des verwendeten Drehmomentschlüssels) abgleichen. Bei Abweichung Stichmaßkorrektur vornehmen!

## Technische Beschreibung

Schlüsselweite	17 mm
Einsteckschaft	9×12 mm
Höhe h	8,5 mm
Breite b	38 mm
Serie	731/10
Stichmaß S	17,5 mm
Werkzeug austauschbar	Einsteckwerkzeug
Werkstoff	Chrome-Alloy-Steel
Oberfläche	verchromt (abplatzsicher)
Produktart	Maul-Einsteckwerkzeug